### (12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

### (19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



### THE REAL PROPERTY OF THE PROPE

## (43) Internationales Veröffentlichungsdatum 24. März 2005 (24.03.2005)

### **PCT**

# (10) Internationale Veröffentlichungsnummer $WO\ 2005/027567\ A2$

(51) Internationale Patentklassifikation7:

----

H04R 1/10

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/EP2004/010039

(22) Internationales Anmeldedatum:

9. September 2004 (09.09.2004)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

103 42 532.2

12. September 2003 (12.09.2003) D

US): SENNHEISER ELECTRONIC GMBH & CO. KG [DE/DE]; Am Labor 1, 30900 Wedemark (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erlinder/Anmelder (nur für US): MILDE, Lars [DE/DE]; Gartenallee 21, 30449 Hannover (DE).

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von

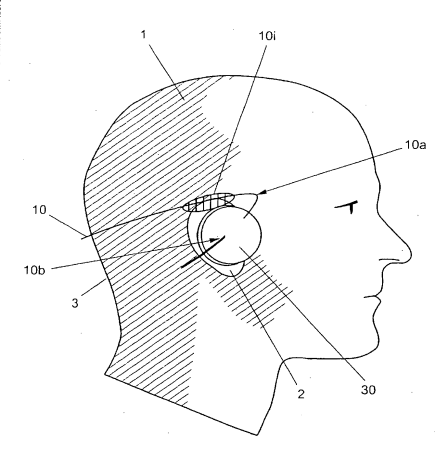
(74) Anwalt: GÖKEN, Klaus, G.; Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 10 60 78, 28060 Bremen (DE).

(81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: HEADPHONE WITH BEHIND-THE-HEAD HEADBAND

(54) Bezeichnung: HINTERKOPFBÜGEL-KOPFHÖRER



Wandler exakt über dem Gehörgang des Kopfhörerträgers positioniert, werden,

(57) Abstract: The invention relates to a headphone with a behind-the-head headband, comprising at least one and a behind-the-head headband (10) to support the earpiece (30). The behind-the-head headband (10) further comprises a first and second rest position for resting on a temporal bone of a wearer of the headphones. The separation between the earpiece and the second rest position can be adjusted. As a result of the possibility of adjustment of the separation with relation to the rest position, the earpiece can be positioned exactly over the auditory channel of the headphone wearer without coming into a position pressing on the ear.

(57) Zusammenfassung: Es wird ein Hinterkopfbügel-Kopfhörer mit mindestens einem Wandler und einem Hinterkopfbügel (10) zum Aufnehmen des Wandlers (30) vorgesehen. Der Hinterkopfbügel (10) weist ferner eine erste und zweite Auflagestelle zum Aufliegen auf einen Schläfenknochen eines Trägers des Kopfhörers auf. Der Abstand zwischen dem Wandler und der ersten oder zweiten Auflegestelle kann eingestellt werden. Durch die Einstellmöglichkeit des Abstandes bezüglich der Auflagestelle, kann der

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]